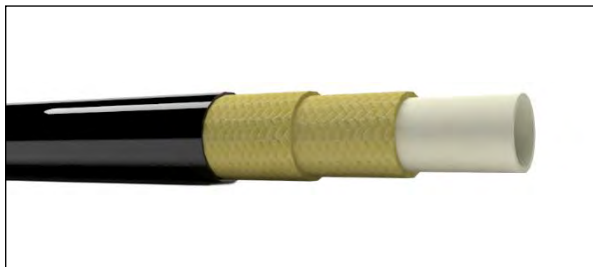


**Termoplastové hadice – duše polyester**

**OL 8M**
**Vysokotlaká termoplastová hadice R8**

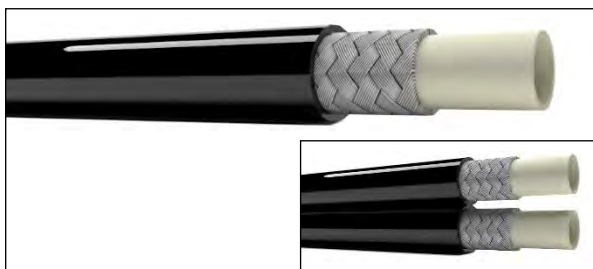
<b>Duše:</b>	polyester
<b>Výztuž:</b>	aramidové oplety
<b>Obal:</b>	mikroperforovaný polyuretan
<b>Prac. teplota:</b>	od -40°C do +100°C (pro vodu a vzduch do +70°C)

Lehká, elastická hadice určená pro olejové hydraulické instalace, plyny, vzduch, paliva, kapaliny na vodní bázi.

**Normy:** Převyšuje požadavky SAE 100R8, ISO 3949-R8.

**Montáž:** Kontakt Tubes International.

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg / 100 m]
ZC-OL8M-10	9,7	16	350	1400	80	14,90
ZC-OL8M-13	13	22	350	1400	100	28,50
ZC-OL8M-19	19,2	29	345	1380	205	41,40
ZC-OL8M-25	25,8	35	250	1000	230	49,30
ZC-OL8M-32	32	45	250	1000	350	85,50


**FM 040 / FM 240**
**Vysokotlaká termoplastová hadice s ocelovým opletem**

<b>Duše:</b>	polyester
<b>Výztuž:</b>	jeden ocelový oplet
<b>Obal:</b>	mikroperforovaný polyuretan
<b>Prac. teplota:</b>	od -40°C do +93°C (pro vodu a vzduch do +65°C)

Lehká, elastická hadice určená pro olejové hydraulické instalace, plyny, vzduch, paliva, kapaliny na vodní bázi.

**Montáž:** Použít koncovky typ Z (IT-67).

index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg / 100 m]
MC-FM040B-05	5	9,3	330	1320	20	10,00
MC-FM040C-06*	6,6	12	300	1200	35	16,80
MC-FM040D-08*	8	13,5	215	860	40	19,00
MC-FM040E-10*	9,9	15,5	215	860	60	24,90
MC-FM040F-13*	13	19,5	180	720	70	31,40
MC-FM040G-16	16,4	23	145	580	110	40,10
MC-FM040H-19	19,5	26,5	120	480	150	48,50
MC-FM040I-26	26	34,2	97	390	170	68,90

\* - dostupná ve dvojité verzi, příkladový index: MC-FM240C-06